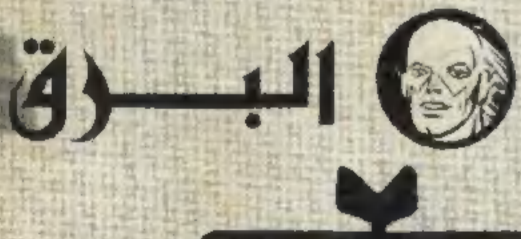


## من مستشورات دَار المطبوعات المصورة











تباع في أرجاء العسالم العسري

## المفلم وات المصورة محت لذ است بوعيت تعذير عن دار المطبوعات المحقورة مث م. ل

رئيسـة التمـرير : ليلـى شاهين داكـروز والمديرة المسؤولة

مديرة التحرير ليلي شقيال

الفصط : تاصر مباجد

المونتاج : ميشال جانياك

### م المالات الم

لبنان: ٧٥ ق المهمورية العربية السورية: ١٠٠ ق اس - العربية السورية: ٧٠ فلسا - الاردن: ١٠٠ فلسا - الاردن: السعودية: ١٠٥ الميكة العربية السعودية: ١٠٥ فلس - قطر: البحرين: ١٠٠ فلس - قطر: ١٠٥٠ الميال - دبي وأبو ظبي: ١٠٥٠ السودان: ١٠٠ مليما - ممهورية السودان: ٧٠ مليما - ممهورية مصر العربية: ٧٠ مليما - ثيبيا: ١٠٠ قال - المجادرة: ٢٠ مليما - ثيبيا: تونس: ١٠٠ مليم - المغرب: ٢ مرهم - المغرب: ٢ مرهم - المغرب: ٢ مرهم - المغرب: ٢ مرهم - المغرب:

التحرير شارع الحمراء - مبنى دركز صباغ -

تلفون : ۲۲۰۱۱/۱/۲ - ص.ب ۲۹۹۹ -بیروت

تلغرافيا : سوبرمان



١٩٦٣ جميع حقوق الطبع والنشر باللغة المربية محفوظة لدار المطبوعات المصورة بيروت بالانفاق مع صاحب الإمتياز





















































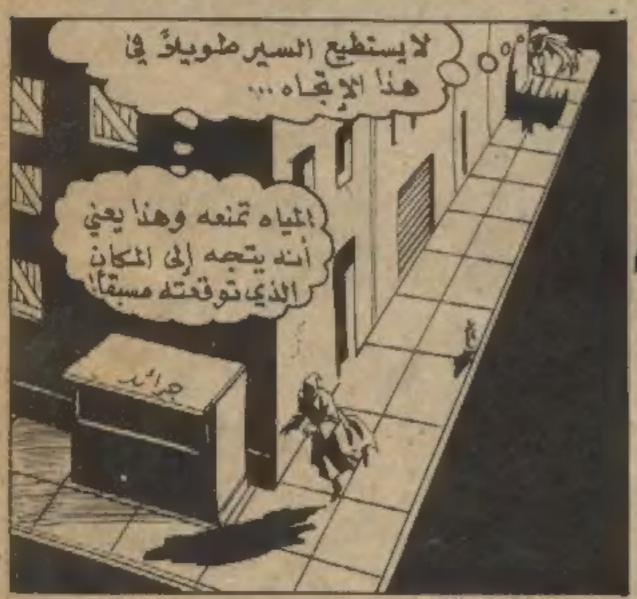
























































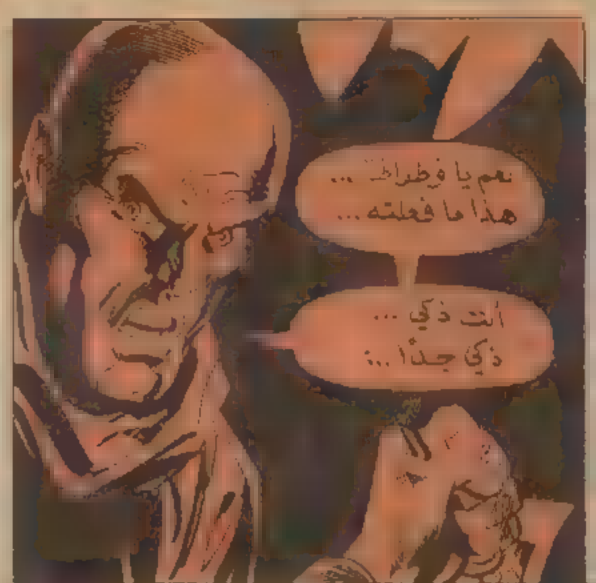






















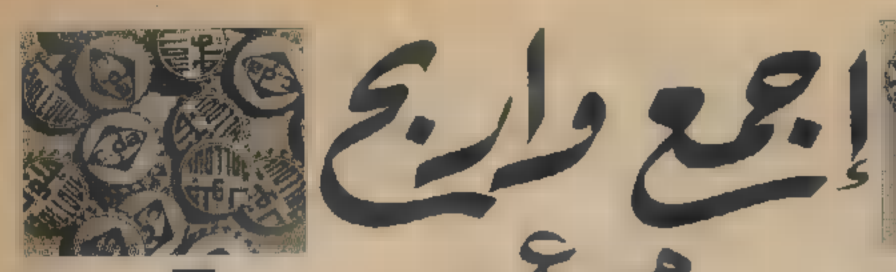














# الملاق المالية





ميني طائرة عدد ادا و عني طائرة عدد ادا أو ٥ كبسولة جاول



فليبر فليبر. ٣٦٠ كسولة جاول





كورجي ٢٥٥٥، ٣٠ كسولة سادا أو ككسولة جاول



باتيناج عدمه «عده». ٣٦٠ كيسولة سادا



استبرل ۱۲ كبسولة سادا بزجاجة سادا مجاناً استبرل ۱۸ كبسولة سادا بصندوق سادا مجاناً استبرل ۱۳۴ كبسولة سادا بصنودتين ساما مجاناً



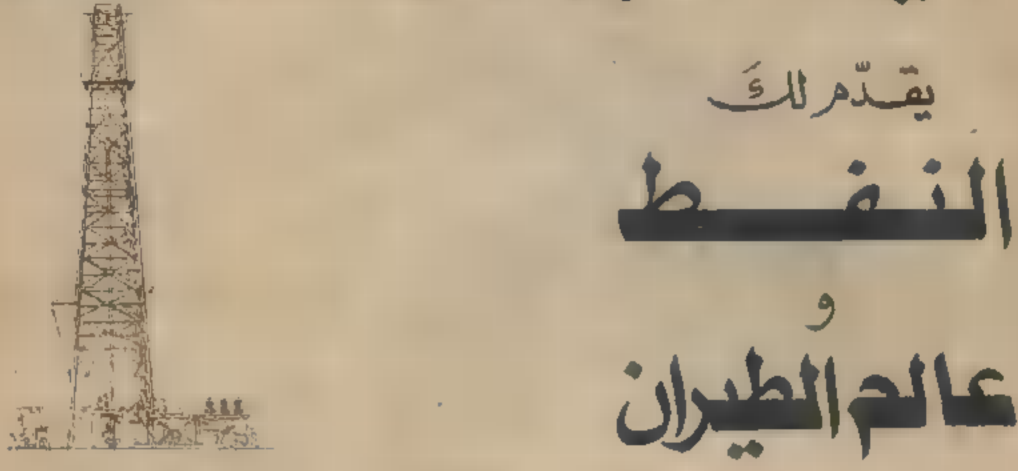


طائرة بوليتلين - ١٨ كبولة جاول استبدل ۱۲ كبسولة بهلول بزجاجة برتقال مجانا استبدل ۱۸۰ كبسولة جلول بصدوق جلول مجامنا استبدل ۲۰ الكبسولة جلول بصندوقين جلول مجانا





## طبكران الشرق الأوسط معلقا



بقلم الأستاذ نقولا شاهين

اجزوالثاني: النقيب على المخالفط



هل تخيلت يوما منظر الضحراء منذ ملايين السنين ؟ هل تعرف أنه كان يجرى فيها أنهار وتعلوها بحار مليئة بالاسماك تسبح فيها المخلوقات البدائية مثل الدينوصورات التي نحدثك عنها في « طارق » ، وتعيش على شواطئها حيوانات ضخمة مثل الماموث ؟

هل عرف القدماء بوجسود النفط ؟ نعم و ٠٠٠ لا •

قصة النفط -

صدريه صلبة •

نعم ، لان بعض النفط تسرب من الشقوق في طبقات الارض ووصل الى سطحها فأستخدمه القدماء ومنهم العرب في الانارة والبناء وطلاء السفن والتشحيم والطب والحروب لا ، لانهم لم يعرفوا بأنسه محصور تحت سطح الارض في منامات صخور تشبه الاسفنج وتعلوها طبقة

ميل تعليم

الغاز النف من باطن الارضل هو

بسبب سأعقة وقمت عليه

عند القدماء أأ

ــ أن (لقدماء كانوا يعتقدون أن

\_ أنه ربحا أشتع ل لاول إمرة

ــ أن بن هنا تشات عبادة النار

المان أعمق بئر جرى حفرها حتى

اليوم تقع في تكسماس ، حفرت الى

عبق . ٢٥٣٤ قدما ولم تكشيف عسن

قطرة واحدة من النفيط ، كانيت

حصيلتها غنياع سنتين بن العبــل

الشماق و ٢ ملايين دولار من النفقات.

(۲) مکن محدب

مكنطبقي

آبسار النفيط في المنكا عسام ١٨٥٩ الكولونيل « دريك الماكا الكولونيل « دريك الماكا العربية السعوائد أو الي عام ١٩٣٥ ما الكويت الكويت عام ١٩٣٨ والمائد اليفر بين اختصب عام ١٩٣٨ والمائد اليفر بين اختصب ألابار انكاها فالمائد قلية فلي قلية والمناه عام ١٩٣٨ والمائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد عمام المائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد عمام ١٩٣٨ والمائد المائد عمام ١٩٣٨ والمائد والمائ

يحدث المنقبون تفجيرا في باطن الارض نسي أماكسن ختلفة فتحصل هزات تثبه الزلازل الخفيفة يسجلها جهاز خاص ويدرسها المنقبون لمعرفة أشكال الصخور الموجودة في أعماق

كلنا يعلم أن الكرة الارضية كتلـة معنطيسية كبيرة تؤثر الصخور التي بداخلها في قوتها المعنطيسية بحسب نوعية تلك الصخور = فبدر اسة هـذه القوة يهدر شد المنقبون عن مكامـن

كل جمم له مقدرته الخاصة على اليصال الكهرباء • لذلك يطلق المنقبون نيارا كربائيا في بقعة من الارض ويدرّسون ما يتعرض لمه هذا التيار من مقارمة =

الكندف عن ما يقة الماذبية

كل جسم في الكون يتعرض لقبوة جاذبية الأرض • وتختلف هذه القوة من مكان الى آخر = ويتخذ المنقبون ظاهرة اختسلاف الجاذبية كوسيلة لمعرفة مكان وجود الصخور الكثيفة •

حتى عام ١٨٨٥ كانت الآبار تحفر يحتمل أن يوجد النفط بداخلها وعن دائما بالقرب من مواقع النز • غير العلامات على سطح الارض التي أن الجيولوجيين ، وهم العلماء الذين تشير الى وجوده • اذلك يرتكر بحثهم يدرسون طبقات الارض ، كانوا قيد اليوم على دراسات من الجو ودراسات تعلموا الكثير عن أنواع الصخور التي أرضية ودراسات فيزيائية أرضية -

الناديب عن النبط

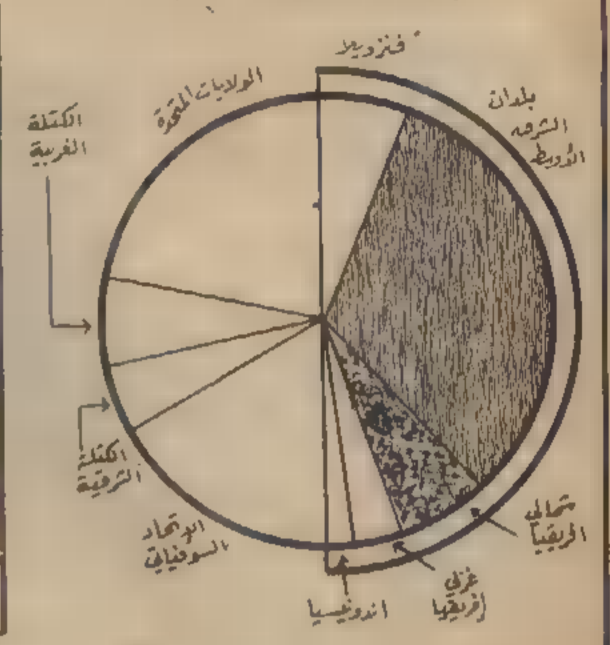
سَتَبِع هذِه المعلومَات مُسَابِعت كبرى خصِمَت لها جوائِز عديدة وفت يمدة.

## إنثاج النفط في العالم

#### برحيل في اليوم الماكة العربية السعودية ١٠٠١، ٧٤٧٩٩١ الكويست TENEOGV .. ليب 464 . . 6 . . . العسراق 16ATV6A ... ابو ظبي 1647444 قطسر 0140 .. عمان T706T .. دبسي Yo. 6 . . . البحرين

7968 ..

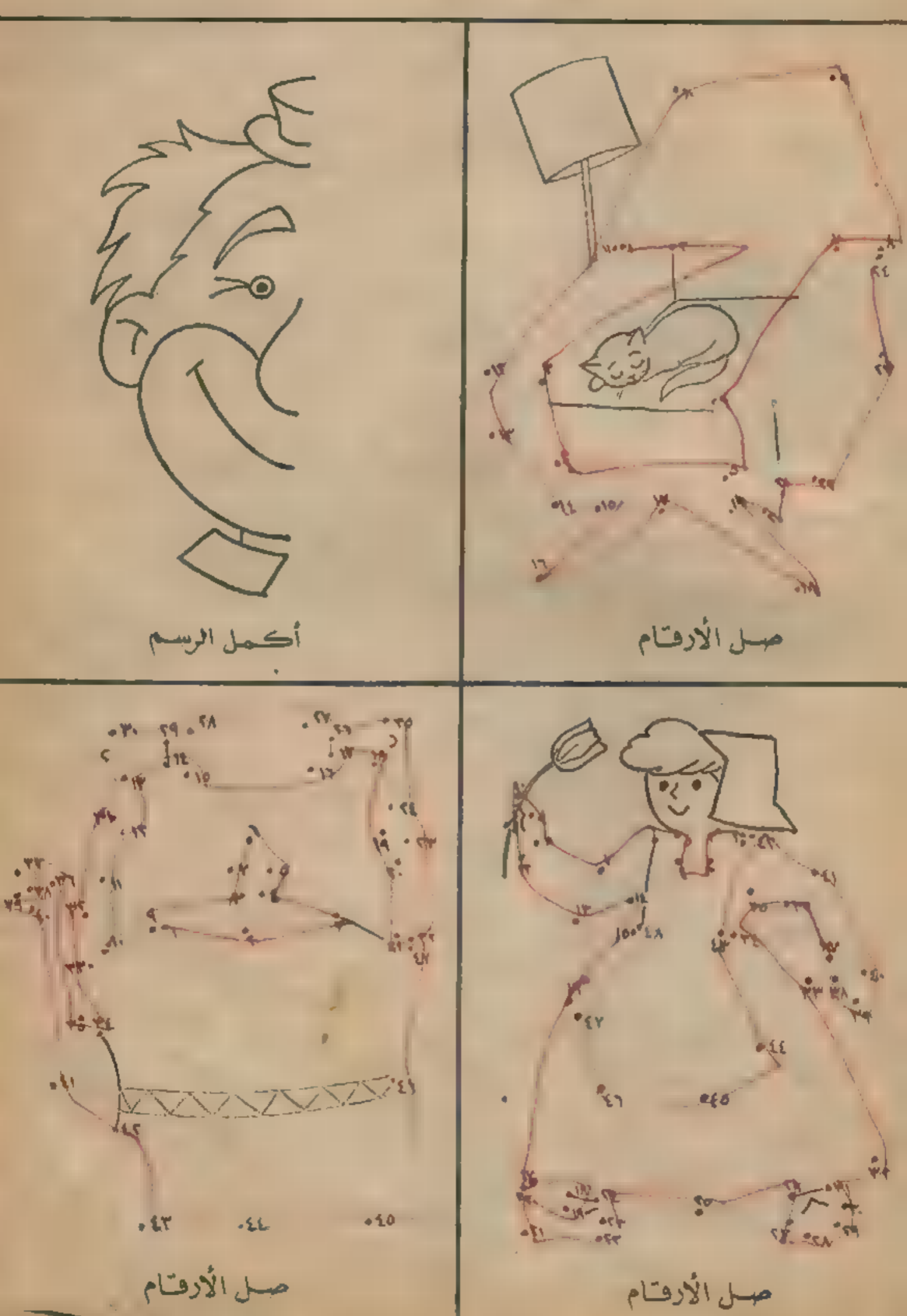
انتاج النفط في البلدان العربية



### الحفر للوصول الى النفط

يقوم جهاز الحفر بحفر بئر عميقة للوصول الى الطبقة الصخرية التي قد يوجد النفط فيها • وجهاز الحفر هذا يدفع بقوة شديدة قطعة من الحديد تسمى « مثقب الحفر » لها أسنسان قوية تقطع الصخر وتفتته • فيخترق طبقات الصخور المختلفة ويصل السي «المكمن» الذي قد يحتوي على النفط. فاذا كان النفط موجودا ، فانه يتدفق من فوهة النثر بقوة ، ولكن سرعان ما يتحكم المهندسون في ضبط تدفقه.

الرسبوم من كتيب سنركة أرامكو (أحسمد والرست) خريطهة إنستاج المنفط من إعداد شركة برييش بيتروليوم (ببب) إلعب









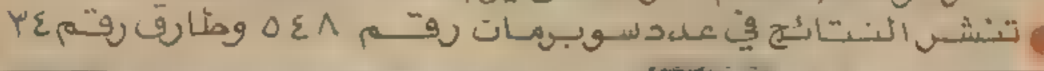






شراب منعش ومغندي وسهل التحضير الرسالة الغامضة: كتبت لولو رسالة لطبوش ولكن صبيان اليج الشاني إستولوا عليها ومزوتوها - فلم يجد طبعون حلا إلا بارمادة سربتيبها ليعرف رسالة لولو ٠٠٠ هل تساعده؟ 3 رتب أجزاء الرسالة بالطريقة الصحيحة نتم الصقهاعاى ورفتة سكنب عليها بخطواضح إسمك وعنوانك وأرسلها إلى العنوان التالي: مسابقة مونوران الثالثة . ص. ب ٤٩٩٦ بيروت - لبنان

الغسرموعد لارستلام السرساكل يوم ١١/٧ /١١٧٤ -





قبل ان تنتهى مسابقة تسدأ الأخرى ، فاشترك في جميعها لتربح أكثر من مرة -

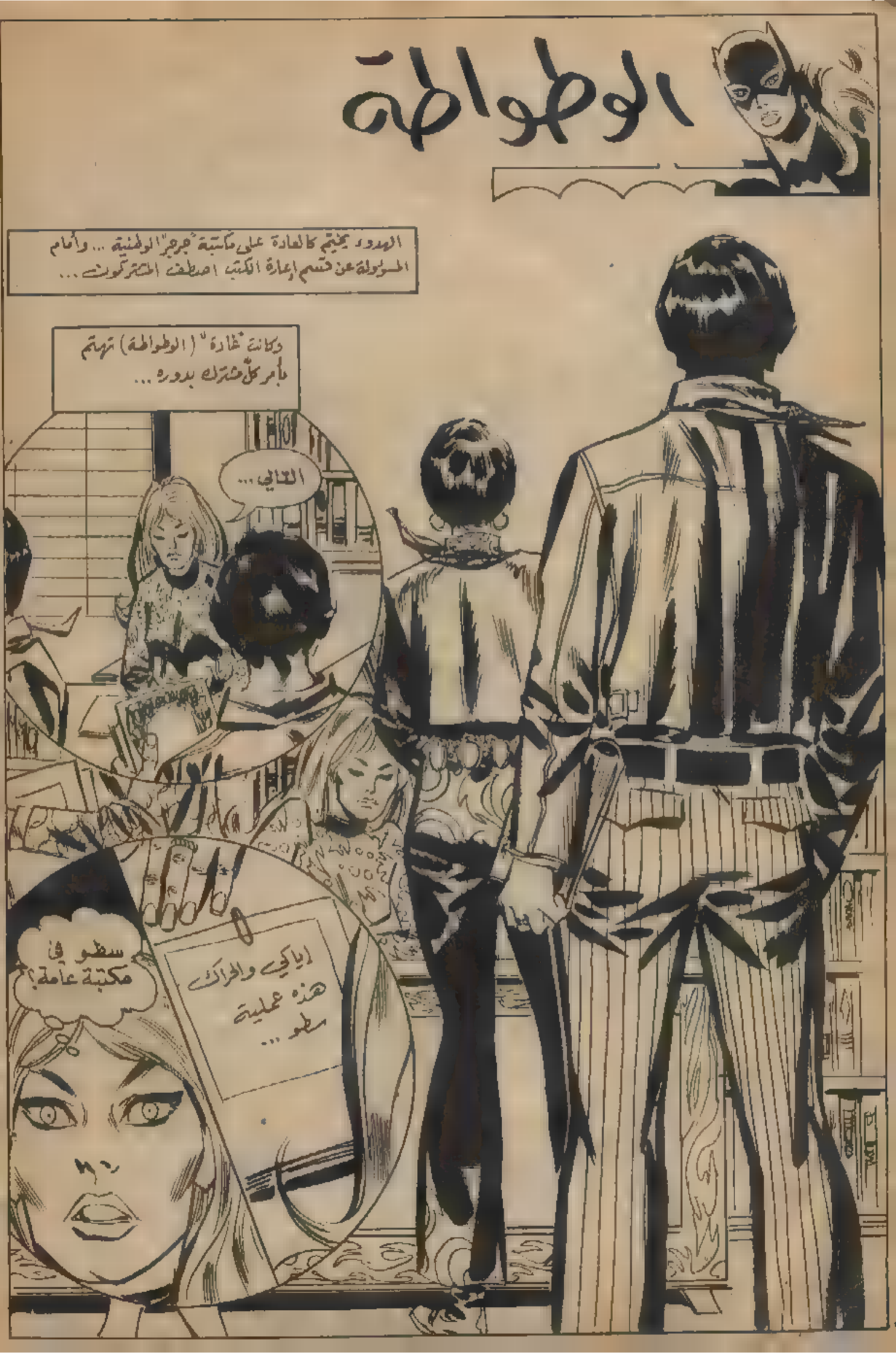
















ولكنك يا عُادةً"

اللحياة وكفالتك

في أعادت إلى

اعدت إلي جي

ولا واجي

إفأنا اؤمن

بأن المجرم

الايولد شريرًا

بل یکیسب

ولا يتنس

السداقة التي

كانت تربطنا

أثناد الدراسة

العامعية!!

المشرب

















الكتاب الذي تحمله

هو الإدغاد آلن بو ...

أظن أتك لا تتربيد

استحارته ...















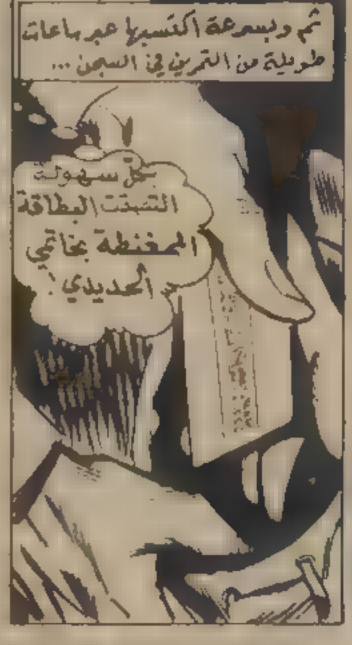














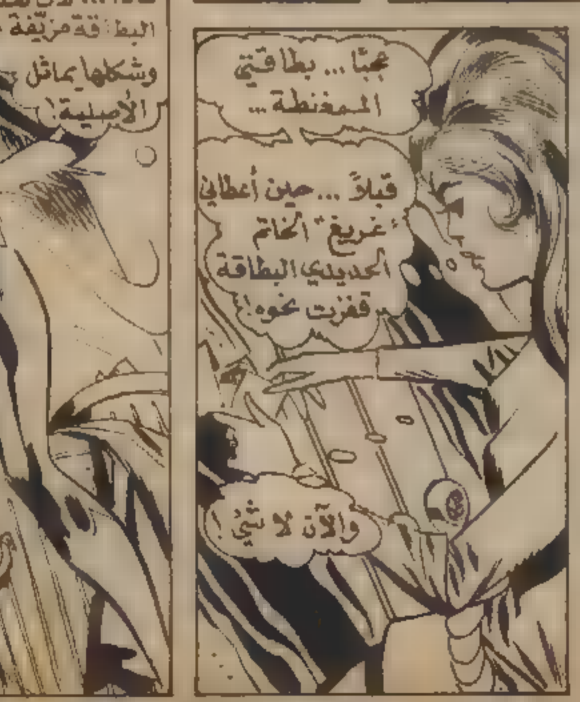










































## الت من والقر

## إعداد: إسلى عبدالنور

زوجته الشمس على الأرض بالقرب

من الماء الذي كان يعيش مع اقربائه.

صرخ مابو فجأة قائلا « انظروا ! اعرف ، واكني علمت مرة من قبيلتي القد تجدد القمر مرة ثانية ! » • كلا ، ان القمر يموت بين مدة واخرى ، ثم الم يتجدد ، بل ولد مرة اخرى » ، قال القمر يموت بين مدة واخرى ، ثم جوغونا ، عندها عبس مابو لانه لا يلبث ان يولد ثانية ، وعندما يكبر يريد أحدا أن ينتقده • « هذا ، يموت ، ثم يولد من جديد وهلم جرا » عندها نحدا أن ينتقده • « هذا ، عندها ضحك كاما وقال : « اعرف لمنو بحدة • حكاية عن القمر والشمش » • « منذ « وكيف تعرف ؟ » اجاب جوغونا • نمن بعيد ، كان القمر يعيش مع

« وكيف تعرف ؟ » اجاب جوغونا • « هذا جدل مخيف » قال كاينو «كيف تعرف أنت يا جوغونا ؟ » • سأل الشمس اذا كانت لا تزال راغبة في ضيافته مع العائلة ، فقالت الشمس:

« اجل » • ولم تمض مدة وجيزة منسى الحالم المنزوح الى سطح البيت هروبا من البلل • عندها سأل الماء الشمس اذا كانت ما زالت تريد ان يزورها • فاجابت الشمس « نعم » لانها لا ماجابت الشمس « نعم » لانها لا متريد ان تتراجع عن كلامها • وبعد فترة وجيزة اخذ الماء يئتشر في جميع أرجاء البيت حتى وصل الى السطح • فتدها لم يستطع القمر والشمس البقاء في البيت فهربا الى السماء وعاشا عندها لم يستطع القمر والشمس البقاء في البيت فهربا الى السماء وعاشا هناك الى الابد -

وكان الجميع اصدقاء وسعداء ، وكثيرا ما دعت الشمس الماء لريارتها في بيتها ، لكن الماء كان يرفض دعوتها بحجة ان بيت الشمس صغير جدا ، قالت الشمس: « اذا بنينا انا وزوجي القمر بيتا اكبر ، فهل تأتي لزيارتقا ؟» الجاب الماء ، لكن يجب ان يكون البيت واسعا جدا جدا لكي لا نتلف امتعتكم ، وبعد ان قام القهر اللي الماء أبيت الواسع طلبا والشمس ببناء البيت الواسع طلبا المي الماء أبيقوم بزيارتهما ، فقبل الماء الدعوة واصطحب معه عائلته وبعض الاسماك والجرذان وعددا قليل من الافاعي وعندما تعمق الماء في البيت الافاعي وعندما تعمق الماء في البيت





## ع أسطه وان ات جسد سيدة ...



## ... تضيفها إلى الأسطوانات السابقة



اَطْلِبِهَا مِن : دار المطبوعات المصورة شارع المحدّاء - مركز صبّاغ - بيروت - تلفون: ٣٤٠٤١٠ العلم الموطهاط رفتم ١١٤

